

ВЫПИСКА
из Протокола 25-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ
(10 июня 2004 года, г.Душанбе)

7. О Положении о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем

(Мишук Е.С., Сивак А.В., Лучников В.А., Бозумбаев К.А., Чубайс А.Б.)

1. Утвердить Положение о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем (**Приложение**).

2. Согласиться с рекомендацией Рабочей группы "Обновление и гармонизация нормативно-технической базы регулирования электроэнергетики в рамках СНГ" (далее - Рабочая группа) о нецелесообразности утверждения этого документа на межгосударственном уровне.

3. Рекомендовать использование положений Порядка организации конкурсного размещения заказов на разработку нормативно-технической документации для электроэнергетики государств-участников Содружества Независимых Государств на другие разделы научно-исследовательских работ, организуемых Электроэнергетическим Советом СНГ.

4. Поручить Исполнительному комитету и Рабочей группе организовать изучение и обобщение опыта применения законодательств о техническом регулировании в государствах – участниках СНГ и по мере его накопления внести предложение Совету о необходимости подготовки Соглашения по техническому регулированию электроэнергетики в рамках СНГ.

УТВЕРЖДЕНО

Решением Электроэнергетического Совета СНГ
Протокол № 25 от 10 июня 2004 года

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по обеспечению параллельной работы электроэнергетических систем

1. Общие положения

1.1. Целью Положения является создание взаимосогласованных условий для формирования на основе обобщения опыта проектирования, строительства и эксплуатации электроэнергетических объектов, оборудования и систем, находящихся на территориях государств-участников СНГ, нормативно-технических документов (НТД), рекомендуемых для использования в электроэнергетике этих государств и при устройстве и функционировании межгосударственных электрических сетей государств – участников СНГ.

1.2. Положение регулирует вопросы разработки, согласования и утверждения единой для государств-участников СНГ нормативно-технической документации по электроэнергетике с целью повышения надежности и эффективности параллельной работы электроэнергетических систем государств – участников СНГ.

1.3. Положение позволяет реализовать возможности органов управления и

регулирования в электроэнергетике государств Содружества осуществлять организационно-техническое руководство электроэнергетическими объектами на основе общих принципов, предусмотренных Договором об обеспечении параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников Содружества Независимых Государств от 25 ноября 1998 года, а также сложившихся в этих странах и не вступающих в противоречие с действующим в каждом государстве Содружества законодательством.

Положение разработано в соответствии с решениями 10-го и 24-го заседаний Электроэнергетического Совета СНГ.

1.4. Органы, осуществляющие управление и регулирование в электроэнергетике государств-участников СНГ, вправе использовать в своей практике все отраслевые НТД, разработанные до 01.01.92 г.

Электроэнергетический Совет СНГ для обеспечения надежной и безопасной совместной работы электроэнергетических систем, гармонизации НТД организует создание реестра и базы данных по НТД.

Аннотированный перечень разрабатываемых, пересматриваемых, законченных разработкой и действующих НТД хранится в Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ (далее – Исполнительный комитет) и может быть представлен по просьбе электроэнергетической организации любого государства, одобрявшего данное Положение.

1.5. НТД, выпускаемые от имени Электроэнергетического Совета, носят рекомендательный характер.

НТД, согласованные Электроэнергетическим Советом, рекомендуются для утверждения в установленном порядке в каждом государстве-участнике СНГ и/или используются при заключении договоров хозяйствующими субъектами в электроэнергетике государств-участников СНГ.

1.6. Настоящее Положение не распространяется на НТД, содержащие сведения, представляющие коммерческую тайну или имеющие ограничительные грифы ("для служебного пользования"). Такого рода НТД могут быть получены путем подписания соответствующих соглашений между заинтересованными сторонами.

1.7. Разработка новых и пересмотр действующих НТД осуществляются в соответствии с межгосударственным стандартом ГОСТ 1.5-2001. При этом целесообразно руководствоваться категориями НТД: "Отраслевой стандарт" (ОС) и "Руководящий документ" (РД). НТД отдельных стран СНГ получают обозначения по принятой в этих странах индексации, а обозначения НТД, общие для органов управления электроэнергетикой государств Содружества, – в соответствии с п. 4.1 и 4.2 настоящего Положения. В категорию "Руководящих документов" могут входить следующие виды НТД с индексами их обозначения:

Методика – МТ;

Методические указания – МУ;

Номенклатура – НО;

Нормы – НР;

Правила – ПР;

Руководство по ремонту – РР;

Технологическая инструкция по ремонту – ТР;

Технологическая инструкция по строительству – ТС;

Технологическая инструкция по монтажу – ТМ;
Технологическая инструкция по эксплуатации – ТИ;
Типовая энергетическая характеристика – ТХ;
Типовое должностное положение – ТП;
Отраслевой стандарт – ОС;
Положение – ПО;
Технические условия – ТУ.

1.8. Нормативно-техническая документация, разработанная как общая для органов управления электроэнергетикой государств Содружества за счет долевых взносов, является предметом интеллектуальной собственности Исполнительного комитета, а НТД, разработанная на основе финансирования органом управления электроэнергетикой (организацией) отдельного государства Содружества (однако не в счет долевого взноса), – интеллектуальной собственностью соответствующего органа управления (его организации).

2. Порядок разработки НТД

2.1. Заказчиком НТД выступает Исполнительный комитет. Конкретный перечень НТД, подлежащий разработке, основывается на предложениях органов управления электроэнергетикой государств Содружества, формируется Исполнительным комитетом и ежегодно рассматривается уполномоченными представителями указанных органов с последующим утверждением Электроэнергетическим Советом.

2.2. Разработчики НТД определяются на основе конкурса, проводимого Исполнительным комитетом.

Конкурс проводится в соответствии с Порядком об организации конкурсного размещения заказов на разработку нормативно-технической документации для электроэнергетики государств-участников Содружества Независимых Государств (Приложение 1).

2.3. Проект нового и пересматриваемого НТД разрабатывается в соответствии с техническим заданием (ТЗ) на его разработку (форма ТЗ приведена в Приложении № 2).

2.4. Подготовленные разработчиком проекты ТЗ рассылаются Исполнительным комитетом на согласование членам Электроэнергетического Совета СНГ, предварительно согласовав с ними срок рассмотрения (до одного месяца со дня получения ТЗ).

2.5. Согласованный проект ТЗ на разработку или пересмотр НТД утверждается Исполнительным комитетом в трехнедельный срок со дня получения последнего согласования.

2.6. К подготовленному проекту НТД составляется пояснительная записка, в которой отражаются:

- цели разработки или пересмотра НТД;
- состояние вопроса;
- обоснование предлагаемых в разрабатываемом или пересматриваемом НТД норм, методов, требований и т.д.;
- предложения по использованию в проекте НТД технической терминологии и схемных обозначений с целью предупреждения затруднений при внедрении НТД;
- предложения по рассылке проекта нового или пересматриваемого НТД на отзывы в организации и отдельным специалистам;

- предложения по согласованию проекта с заинтересованными организациями государств - участников СНГ, а также с другими международными электроэнергетическими организациями.

Пояснительная записка к проекту НТД подписывается руководителем и ответственным исполнителем разработчика с указанием их должностей.

3. Порядок согласования проектов НТД

3.1. Проекты НТД и пояснительной записки, подготовленные разработчиком, после доработки с учетом отзывов организаций, предусмотренных в п.8 ТЗ, передаются Исполнительному комитету для анализа и последующей рассылки на отзыв членам Электроэнергетического Совета СНГ.

Отзывы (замечания и предложения) по проектам НТД в месячный срок представляются Исполнительному комитету, который направляет их разработчику для доработки проектов.

3.2. На основании полученных отзывов разработчик проекта НТД составляет сводку отзывов по форме, приведенной в приложении № 3, с указанием следующих формулировок: "принято", "принято частично", "отклонено". В первом случае, если необходимо, приводится новая формулировка изменяемой редакции элемента НТД. Во втором и третьем случаях следует обосновать частичный или полный отказ от принятия замечаний и предложений.

3.3. При наличии разногласий по существу проекта НТД Исполнительный комитет организует согласительное совещание с участием разработчиков и авторов отзывов (заключений).

3.4. Редакция проекта НТД после доработки повторно направляется членам Электроэнергетического Совета СНГ на рассмотрение и согласование. При отсутствии замечаний по проекту НТД разработчик готовит окончательную редакцию проекта НТД, которую Исполнительный комитет ЭЭС СНГ представляет на рассмотрение и согласование (принятие решения) Электроэнергетическим Советом СНГ.

При наличии принципиальных замечаний по проекту НТД от органов управления электроэнергетикой государств Содружества процедура доработки и согласования проекта повторяется.

4. Требования к оформлению НТД

4.1. На обложке и на первой странице титульного листа НТД указываются:

- в верхней части – "Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств" и ниже этих слов отделяющая линия;

- в средней части листа располагается название НТД, ниже его номер;

- в нижней части – марка Исполнительного комитета, место и год издания.

4.2. На второй странице титульного листа НТД указываются:

- разработчик НТД и далее по алфавиту организации-соисполнители;

- ниже – фамилии и инициалы специалистов этих организаций, непосредственно разрабатывавших проект НТД или пересматривавших действующий документ. Первой при этом проставляются фамилия и инициалы руководителя работы, за ней в алфавитном порядке других участников с указанием за фамилиями в скобках сокращенных названий организаций, в составе которых они провели разработку НТД.

Ниже на листе указывается, что НТД одобрен Электроэнергетическим Советом Содружества Независимых Государств, в скобках номер и дата протокола, в котором сделана запись об одобрении НТД.

В правой средней или нижней части листа наносится знак кооперайтора и рядом с ним название "Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета".

На странице, следующей за оборотной стороной титульного листа, или по полиграфическим условиям на оборотной стороне титульного листа располагаются нумерация по универсальной десятичной классификации (УДК), наименование НТД, текст короткой аннотации, в которой указываются области рекомендуемого распространения документа.

4.3. Положения документа должны быть четкими и не давать возможности к их расширительному и иному толкованию.

4.4. В НТД должны использоваться термины и схемные обозначения, применяемые в электроэнергетике государств - участников Электроэнергетического Совета, или согласованные на стадии разработки ТЗ.

4.5. Если требуется разъяснение целей и мотивов составления НТД, в его проект допускается включать вступительную часть.

Положения, имеющие нормативно-технический характер, не должны включаться в эту часть.

4.6. В случаях, когда в НТД необходимо для полноты изложения воспроизвести отдельные положения из законодательства одного или нескольких государств-участников СНГ, такие положения должны иметь ссылки на соответствующие законодательные акты.

4.7. При включении в НТД ссылки на другие нормативно-технические документы следует указывать их наименования и выходные данные (название издательства, город и год выпуска).

4.8. НТД не могут быть присвоены названия "временные".

4.9. Разделы и подразделы НТД необходимо разделять нумерацией с точкой после цифры.

4.10. Если в проекте НТД приводятся таблицы, графики, карты, схемы, образцы документов, бланков, они, как правило, должны помещаться в приложениях, а в тексте НТД на них должны даваться ссылки.

5. Регистрация НТД

Согласованному НТД Исполнительный комитет присваивает порядковый номер документа. В состав номера входят следующие обозначения: аббревиатура "ИКЭС" (Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета Содружества Независимых Государств), тире, индекс вида документа из числа перечисленных в разделе 1 настоящего Положения, тире, регистрационный номер документа и четыре цифры года регистрации, например, "ИКЭС-НР-002-2004".

6. Порядок внесения изменений в НТД

6.1. В случаях необходимости продления срока действия НТД без изменения его содержания, либо досрочной отмены документа, либо при необходимости внесения поправок редакционного характера, не требующего пересмотра (уточнения) всей редакции НТД, либо исключения из НТД какого-то положения, Исполнительный комитет в рабочем порядке согласовывает такие предложения с членами Электроэнергетического Совета СНГ.

При получении от всех членов Совета согласия на внесение указанных изменений и дополнений в НТД, выпускает от имени Совета "Извещение об изменении НТД" (см. приложение № 4).

На основе опыта эксплуатации и анализа технологических нарушений органы управления и регулирования электроэнергетикой государств Содружества оперативно информируют Исполнительный комитет о необходимости внесения изменений в действующий НТД.

6.2. При необходимости внесения в НТД изменений, не затрагивающих существа материалов документа (исправление опечаток, ошибок в графических обозначениях и т.п.), Исполнительный комитет выпускает от своего имени соответствующее "Извещение об изменениях".

6.3. За дату начала действия "Извещения об изменениях" принимается наиболее позднее телеграфное подтверждение от членов Электроэнергетического Совета СНГ о получении названного документа.

Срок окончания действия "Извещения об изменениях" определяется сроком действия НТД, к которому оно относится.

6.4. "Извещению об изменениях" Исполнительный комитет присваивает порядковый номер, в название Извещения входит наименование НТД без сокращений.

6.5. "Извещение об изменениях" является неотъемлемой частью НТД, в который внесены изменения, в связи с чем оба документа должны храниться совместно.

7. Издание НТД, распределение и передача тиражей

7.1. Организацию издания одобренных Электроэнергетическим Советом НТД осуществляет его Исполнительный комитет.

7.2. Тиражи НТД определяет Исполнительный комитет на основании предварительно полученных заявок от органов управления и регулирования в электроэнергетике государств Содружества – участников Электроэнергетического Совета.

7.3. Передача издания НТД органам управления и регулирования в электроэнергетике государств Содружества – участников Электроэнергетического Совета осуществляется Исполнительным комитетом в согласованном с ними порядке.

7.4. Резервы экземпляров выпущенных НТД для аппарата управления и для обеспечения новых предприятий и организаций создаются в органах управления и регулирования в электроэнергетике государств Содружества – участников Электроэнергетического Совета.

7.5. При необходимости Исполнительный комитет организует стереотипное переиздание ранее выпущенных им НТД, распределение и передачу новых тиражей.

8. Финансирование работ

Финансирование работ по разработке, пересмотру, сопровождению, согласованию и изданию НТД осуществляется долевыми взносами органов управления электроэнергетикой, электроэнергетических объединений (компаний) государств-участников Электроэнергетического Совета СНГ в установленном порядке.

Допускается использование добровольных взносов юридических и физических лиц в порядке, установленном законодательством государства местопребывания Исполнительного комитета.

ПОРЯДОК
организации конкурсного размещения заказов на разработку
нормативно-технической документации для электроэнергетики
государств-участников Содружества Независимых Государств

1. Настоящий Порядок разработан в целях выполнения решения 24-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ (Протокол № 24, пункт 6) и урегулирования вопросов по разработке нормативно-технической документации, направленной на обеспечение параллельной работы электроэнергетических систем государств-участников Содружества Независимых Государств.

Конкурсное размещение заказов должно обеспечить удовлетворение потребностей в проектах нормативно-технических документов (НТД) для нужд электроэнергетики государств-участников СНГ.

2. Утвержденные Электроэнергетическим Советом СНГ план научно-исследовательских работ и перечень НТД, сформированный в установленном порядке, являются содержательной основой для объявления конкурса на разработку НТД.

3. Размещение заказов на разработку НТД осуществляется на конкурсной основе.

4. Организатором подготовки и проведения конкурсов по определению разработчиков НТД является Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ (далее - Исполнительный комитет).

5. Участниками конкурса по разработке НТД могут быть организации государств-участников СНГ, соответствующие условиям конкурса, на основе, как правило, рекомендаций руководителей органов управления электроэнергетикой государств-участников СНГ.

6. Исполнительный комитет уведомляет членов Электроэнергетического Совета СНГ о проведении конкурса.

Уведомление должно содержать следующие сведения:

- наименование и местонахождение организатора конкурса;
- вид конкурса (двухэтапный конкурс, особые способы закупки);
- объем и наименование предлагаемых к разработке НТД;
- требуемые сроки выполнения работ;
- место и способы получения конкурсной документации;
- место и окончательный срок представления конкурсных заявок, а также место, дату и время вскрытия конвертов с конкурсными заявками;
- другую необходимую информацию, определяемую организатором конкурса.

7. Заявка на участие в конкурсе подается в Исполнительный комитет в срок, который указан в информации о конкурсе.

8. В составе конкурсной заявки должны быть представлены следующие документы:

- официальное письменное обращение организации-участника конкурса (сопроводительное письмо);
- заявка установленной формы на участие в конкурсе согласно приложению;

- техническое задание на разработку НТД согласно установленной форме;
- нотариально заверенная копия лицензии на право осуществления соответствующей деятельности, если это требуется по национальному законодательству;
- справка обслуживающего банка организации об отсутствии картотеки;
- справка об отсутствии задолженности перед бюджетами своего государства;
- нотариально заверенная копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица в органах юстиции своего государства;
- сведения о наличии и количестве работников с указанием их фамилий, должностей и стажа работы по разработке НТД.

9. Конкурсная заявка и приложенные к ней документы должны быть составлены на русском языке. Каждый документ в составе конкурсной заявки должен быть заверен печатью организации-участника конкурса и подписью руководителя.

10. Конкурсная заявка, сопроводительное письмо и документы, прилагаемые к заявке, подаются на конкурс в одном конверте. На конверте с заявкой участник конкурса указывает: "На конкурс. Вскрыть на заседании Конкурсной комиссии".

11. Указанные в пункте 8 настоящего Порядка документы направляются в Исполнительный комитет рекомендательным письмом органа управления электроэнергетикой государства Содружества.

12. Полученные Исполнительным комитетом документы согласно пункту 10 и пункту 11 настоящего Порядка регистрируются без вскрытия конвертов и хранятся до назначенной даты заседания Рабочей группы по профилю ее деятельности (далее – Рабочая группа), которая носит статус Конкурсной комиссии.

В день заседания Рабочей группы Исполнительный комитет передает эти документы Руководителю Рабочей группы.

13. Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе производится на заседании Рабочей группы, которая подводит итоги конкурса и принимает решение о победителе конкурса.

14. Наименование и адрес участников конкурса, цены и содержание предлагаемых ими проектов технических заданий на разработку НТД при вскрытии конвертов с заявками на участие в конкурсе объявляются присутствующим на заседании Рабочей группы и заносятся в протокол.

Протокол заседания Рабочей группы с принятыми решениями о победителях конкурса передается председателю Комиссии по организации конкурсов и приемке научно-исследовательских работ, образованной приказом Исполнительного комитета от 27 февраля 2004 года № 49 на рассмотрение, принятие решения и оформление документов согласно настоящему Порядку.

Допускается подведение итогов конкурса Комиссией по организации конкурсов и приемке научно-исследовательских работ Исполнительного комитета по согласованию с Руководителем Рабочей группы.

15. Участники конкурса, подавшие заявки на участие в нем, или их полномочные представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с заявками на участие в конкурсе.

16. Победителем признается участник, в заявке на участие в конкурсе которого предложены лучшие условия разработки НТД на основании критериев оценки согласно пункту 19 настоящего Порядка.

17. Если по предложенному к разработке НТД на конкурс поступила заявка одного исполнителя, Рабочая группа может принять решение в пользу этого исполнителя либо признать конкурс несостоявшимся.

18. Заявки Рабочей группой отклоняются, если они не отвечают требованиям, изложенным в пункте 8 настоящего Порядка, или цена разработки НТД, предложенная участниками конкурса, превышает бюджет по данной статье.

19. Заявки, поступившие на конкурс, и квалификация участников конкурса оцениваются исходя из следующих критериев:

- оценки технического задания на разработку НТД;
- оценки профессиональных качеств исполнителя;
- оценки стоимости разработки НТД;
- оценки сроков исполнения НТД.

20. При отсутствии заявок на участие в конкурсе до установленного срока, указанного в уведомлении о проведении конкурса, Исполнительный комитет может организовать повторный конкурс или разместить заказ на разработку нормативно-технического документа с последующим уведомлением членов Электроэнергетического Совета.

21. О результатах проведенного конкурса Исполнительный комитет информирует участников конкурса и членов Электроэнергетического Совета СНГ в установленном порядке.

ЗАЯВКА
на участие в конкурсе исполнителей на создание
нормативно-технической документации для электроэнергетики
Содружества Независимых Государств

Мы, нижеподписавшиеся, представляющие организацию

(указать полное и сокращенное наименование организации – головного исполнителя)

Расположенную по адресу:

почтовый индекс и фактическое местонахождение:
почтовый индекс и юридический адрес:
предлагаем заключить договор (контракт) на выполнение работы:
(название проекта согласно извещению)

Для реализации указанного проекта нам необходимы средства НИОКР в размере _____ тыс. руб., или долл. США, в том числе по годам:

200_г.
200_г.

1. Анкета участника конкурса

<p>1.1. Наименование:</p> <p style="text-align: center;">(указать наименование организации-головного исполнителя, представляющей данную заявку)</p> <p>Не является (является) субъектом малого предпринимательства</p> <p style="text-align: center;">(нужное подчеркнуть)</p>
<p>1.2. Форма собственности:</p> <p>1.3. Доля государственной собственности, %</p> <p>1.4. Размер уставного капитала, тыс. руб., или долл. США</p>

1.5. Учредители (перечислить наименование и организационно-правовую форму всех учредителей, чья доля в капитале превышает 10%):

1.6. Сведения о лицах, входящих в группу лиц с участником конкурса, в том числе об аффилированных лицах (перечислить наименования юридических лиц, Ф.И.О. физических лиц, указать статус, который имеет каждое из этих лиц по отношению к участнику конкурса)

1.7. Контактные телефоны (с указанием кода города):

1.8. Факс (с указанием кода города):

1.9. Электронная почта:

1.10. Адрес страницы в Интернете:

1.11. Расчетный счет - №

1.12. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) –

1.13. Корреспондентский счет:

1.14. Наименование и местонахождение банка:

1.15. Код БИК -

2. Сведения о руководителе

Ф.И.О.
должность
ученая степень
телефон
факс
электронная почта

3. Сведения о главном бухгалтере

Ф.И.О.
должность
телефон
факс

4. Сведения об ответственном исполнителе

Ф.И.О.
должность
ученая степень
телефон
факс
электронная почта

5. Основные сведения о деятельности участника конкурса

	2003 год	2002 год	2001 год
Численность занятых, чел.			
Объем реализованной продукции (тыс. руб., или долл. США) без НДС			
в том числе объем реализованной научно-технической продукции в тех же показателях			
Балансовая прибыль, тыс. руб., или долл. США			

6. Обеспеченность проекта трудовыми ресурсами высшей квалификации

указать одно из следующих:

а) разработка проекта будет осуществляться силами коллектива, все представители которого имеют опыт выполнения подобных работ и в числе которого имеются руководители и специалисты со специальным образованием и учёной степенью

б) разработка проекта будет осуществляться силами коллектива, все представители которого имеют опыт выполнения подобных работ и в числе которого имеются руководители и специалисты со специальным образованием

в) разработка проекта будет осуществляться силами коллектива, представители которого имеют опыт выполнения подобных работ, с привлечением специалистов, не имеющих этого опыта

г) другое, не предусмотренное в пунктах «а», «б», «в»

7. Сведения о соисполнителях проекта и их функциях

Полное наименование организации-соисполнителя, ф.и.о. руководителя, форма собственности, адрес, телефон, электронная почта	Функции соисполнителя в рамках данного проекта

Приложение: (указываются прилагаемые документы в соответствии с пунктом 8 Порядка организации конкурсного размещения заказов на разработку нормативно-технической документации для электроэнергетики государств-участников Содружества Независимых Государств).

Достоверность представленной информации гарантируем.

Руководитель организации-исполнителя

(ф.и.о.)

(подпись)

(дата)
М.П.

Ответственный исполнитель

(ф.и.о.)

(подпись)

(дата)

Форма технического задания на разработку (пересмотр) НТД

Согласовано:

должность

наименование организации

" ____ " _____ 200__ г.

Утверждаю

Председатель Исполнительного комитета

Электроэнергетического Совета

Содружества Независимых Государств

" ____ " _____ 200__ г.

Техническое заданиена разработку (пересмотр) _____
наименование НТДГоловной исполнитель _____
наименование организации-разработчикаСоисполнители: _____
наименования организаций1. Основание для разработки (пересмотра) НТД _____
наименование документа,
_____ **его номер и дата подписания, номер позиции документа**2. Сроки выполнения: начало _____
окончание _____3. Цели и задачи разработки _____
краткая аннотация предстоящей работы

4. Содержание проекта НТД (к пункту 4 прилагается подробная программа на отдельном листе) _____

5. Источники для составления (пересмотра) НТД _____
результаты НИР и**других работ, литература, документы и т.д.**6. Взаимосвязь с другими НТД _____
наименования НТД, с которыми должны быть**увязаны материалы разрабатываемого (пересматриваемого) НТД**

7. Основные этапы работы

Номера этапов	Содержание работ	Исполнители	Сроки выполнения	Результат этапа (первая редакция и т.п.)
---------------	------------------	-------------	------------------	--

8. Организации (предприятия), которым должен быть разослан на отзыв проект НТД _____

9. Дополнительные указания _____

требования и рекомендации,

вносимые на стадиях согласования НТД

Руководитель _____
наименование головной организации-разработчика **подпись** **фамилия, инициалы**

Ответственный исполнитель _____
наименование головной организации-разработчика **подпись** **фамилия, инициалы**

Сводка отзывов

по проекту _____

наименование НТД

Номер главы, раздела, параграфа, пункта НТД	Наименование организации-авторов отзыва	Текст замечаний и предложений из отзыва*	Отношение к замечаниям и предложениям авторов НТД
1	2	3	4

Руководитель головного разработчика НТД

подпись

фамилия, инициалы,

Ответственный исполнитель

подпись

фамилия, инициалы

*Сначала приводится общая оценка по проекту НТД, далее - частные замечания и предложения в порядке изложения материалов НТД.

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

Извещение № _____ об изменении _____
порядковый номер об **название изменяемого НТД**
изменении данного НТД

(в именительном падеже), его обозначение и выходные данные (наименование
издательской организации,

место и год издания)

Вводится в действие с _____

Одобрено Электроэнергетическим Советом
 Содружества Независимых Государств

Протокол № _____ решение Совета от _____ **200** __ г.

Председатель
 Исполнительного комитета _____

ТЕКСТ ИЗВЕЩЕНИЯ